

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/894,660	CHICKLES ET AL.	
Examiner	Art Unit	

2179

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE CI	LASSIF	ICATIO	N			-				
				OR	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS						CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
,	715 816			715	853	851	771	769									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION						707	3										
G	TO6 F 3 100				3 100	,											
				•	1												
					1												
		-			/												
					1				1								
(Assistant Examiner) (Date),								BAL	JU(NH	Total Claims Allowed: 54							
(Legal instruments Examiner)							(Prin	nary Examiner	EXAMINE 9/) (ba	O. Print C	O.G. Print Fig.						

Mylinh Tran

Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		28	31		54	61			91			121			151			181
2	2		29	32			62			92			122			152			182
3	3		30	33			63			93			123			153			183
li	4		31	34			64			94			124			154			184
5	5		32	35		132333	65			95			125			155			185
6	6		33	36			66			96			126			156			186
	7		34	37			67			97			127			157			187
	\ 8/		LV'	38/			68			98			128			158			188
LX_	Ø		Δ	3 Š			69			99			129			159			189
	10		35	40			70			100			130			160			190
8	11		36	41			71			101			131			161			191
9	12		37	42			72			102			132			162			192
lo	13		38	43			73			103			133			163			193
	14		39	44			74			104			134			164			194
12	15		40	45			75			105			135			165			195
13	16		41	46			76			106			136			166			196
14	17		Li2	47			77			107			137			167			197
15	18		كنا	48			78		·	108			138			168			198
16	19		144	49			79			109			139			169			199
17	20		45	50			80			110			140			170			200
18	21		LX	5X 52			81			111			141			171			201
19	22		46				82			112			142			172			202
20	23		117	53			83			113			143			173			203
al	24		118	54			84			114			144			174			204
23	25		49	55			85			115			145			175			205
23	26		50	56			86			116			146			176			206
24	27		$\perp X \perp$	\$7			87			117			147			177			207
25	28		51	58			88			118			148			178			208
26	29		52	59			89			119			149			179			209
27	30		53	60			90			120		\Box	150			180			210